

MTX[®]

AUDIO



www.mtxaudio.com - www.mtxaudio.eu

Made for



iPod



iPhone



iPad

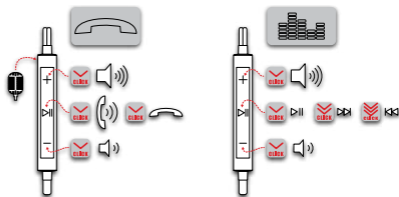
**Hi-Fi Quad Speaker
Noise Isolation Headphones**

ix2



iX2 - Owner's manual

Thank you for purchasing the MTX Audio iX2 high quality high definition high bass head-phone. The iX2 is designed to add a deeper dimension and bring your music to life no matter where you are. Whether you are listening to your portable music device, smartphone, or tablet, the iX2 delivers crystal clear sound wherever you are. The iX2 is your newest can't forget headphone. Congratulations for making a smart choice and enjoy the ultimate audio experience with MTX.



Remote and Mic :

The remote and mic are supported only by iPod nano (4th generation or later), iPod classic (120GB, 160GB), iPod touch (2nd generation or later), iPhone 3GS or later, and iPad. The remote is supported by iPod shuffle (3rd generation or later). Audio is supported by all iPod models and iPad.

Phone mode : Click (>||) to answer an incoming call, click again to hang up , click (+) to increase the volume level, click (-) to decrease the volume level.

Music mode : Click (+) to increase the volume level, click (-) to decrease the volume level, click (>||) once for play/pause, click twice to skip forward, click (>||) three times to skip back.



How to tell left from right :

1. "Left" and "Right" are written on the grey aluminum brushed ring on each headphone
2. At the back of the left headphone, there is a step you can feel with your fingers. There is no step on the right side.



Quad Speaker Design :

Most common in-ear headphone are using 5mm drivers. To make the iX2 sound quality exceptionnal, we used a high quality Ø5mm speaker for the mids and highs, plus an incredible 8mm powerfull subwoofer low frequency driver in each headphone. Sound quality is just amazing. Boom !



Tangle Free cable :

The iX2 audio cable features a tangle free design that allows you to remove your iX2 from the carrying case or your pocket without worrying about it being knotted.

AI



Aluminum headphones, remote and plugs :

The enclosures, the 3.5mm connectors on the audio cables as well as the remote control are constructed of durable aluminum providing increased reliability as well as excellent aesthetics.



Durable protective carrying case included.

Specifications :

Sensitivity : 115dB (1mW) - Impedance : 32Ω - Frequency response : 10Hz-25000Hz - Mid-High speakers 2x 5mm - Subwoofers 2x 8mm.

Play loud, not stupid !

MTX wants you to enjoy your iX2's and your hearing for a long time. Excessive exposure to loud volumes can damage your hearing. The United States Department of Labor recommends not exceeding the following recommendations:

90db : maximum 8 hours / day	102db : maximum 90 minutes / day
92dB : maximum 6 hours / day	105db : maximum 60 minutes / day
95db : maximum 4 hours / day	110db : maximum 30 minutes / day
97db : maximum 3 hours / day	115db : maximum less than 15 minutes / day
100db : maximum 2 hours / day	120db : immediate danger, 0 minutes / day

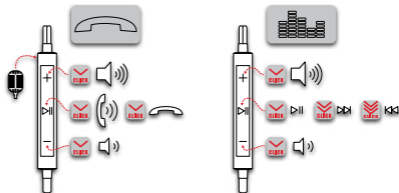
For support, questions, warranty issues or more informations :

- USA, Asia, Australia and RSA, please visit mtxaudio.com
- Europe, Middle East and Africa, please visit mtxaudio.eu



iX2 - Manuel

Merci d'avoir fait confiance à MTX pour votre nouveau casque à hautes performances. Nous avons passé un temps incalculable à l'optimisation de la qualité sonore, au confort et à la qualité de fabrication de l'iX2. Il vous permettra de transporter la plus incroyable chaîne Hi-Fi partout où vous irez. C'est votre nouvel outil technologique indispensable. Félicitations, et profitez bien d'MTX en musique.



Télécommande et Micro :

Le micro et la télécommande sont compatibles avec les iPod Nano de 4^{ème} génération ou plus, les iPod Classic 120Go et 160Go, les iPod Touch de 2^{ème} génération ou plus, les iPhone 3GS ou plus, et les iPad. La télécommande est compatible avec les iPod Shuffle de 3^{ème} génération ou plus et les iPad. Les écouteurs sont compatibles avec tous les iPod et tous les iPad .

En mode téléphone : Appuyer sur (>||) pour répondre à un appel, appuyer à nouveau pour raccrocher, appuyer sur (+) pour augmenter le volume, appuyer sur (-) pour réduire le volume.

En mode baladeur : Appuyer sur (+) pour augmenter le volume, appuyer sur (-) pour réduire le volume, appuyer une fois sur (>||) pour mettre en pose ou lancer la chanson, appuyer deux fois sur (>||) pour passer à la chanson suivante, appuyer trois fois sur (>||) pour revenir en arrière d'une chanson .



Comment différencier la droite et la gauche ?

1. "Left" (Gauche) et "Right" (Droite) sont inscrites sur la bague grise en aluminium brossé présente sur chaque écouteur.
2. Sur le culot de l'écouteur gauche, il y a une rainure que vous pouvez sentir avec votre doigt. Il n'y a pas de rainure à droite.



Quadruple haut-parleurs :

Votre iX2 est équipé de 4 haut-parleurs (Deux à droite et deux à gauche). Deux HP de 5mm pour la reproduction des médiums/aigus, et deux subwoofers de 8mm pour les basses fréquences. Résultats extraordinaires garantis !



Câble anti nœuds :

Votre MTX iX2 est équipé d'un câble anti nœuds vous permettant de le sortir de sa pochette ou de votre poche sans perdre du temps à le dénouer.

AI



Casque, Prises 3,5mm et Télécommande en aluminium :

Les écouteurs, les prises jack 3,5mm et la télécommande sont en aluminium pour plus de solidité, plus de fiabilité et un meilleur design.



Pochette de transport de qualité incluse.

Caractéristiques :

Sensibilité : 115dB (1mW) - Impédance : 32Ω - Réponse en fréquence : 10Hz-25000Hz - Haut-parleurs médium aigu 2x Ø5mm - Subwoofers 2x Ø8mm.

Faites vous plaisir en écoutant de la musique, mais ne soyez pas stupide !

MTX veut que vous puissiez apprécier votre iX2 longtemps. Une exposition sonore trop longue à niveau élevé peut endommager votre audition. Le département américain du travail (United States Department of Labor) recommande de ne pas dépasser les niveaux d'expositions suivants :

90db : pendant 8 heures maximum / jour
92dB : pendant 6 heures maximum / jour
95db : pendant 4 heures maximum / jour
97db : pendant 3 heures maximum / jour
100db : pendant 2 heures maximum / jour

102db : pendant 90 minutes maximum / jour
105db : pendant 60 minutes maximum / jour
110db : pendant 30 minutes maximum / jour
115db : pendant 15 minutes maximum / jour
120db : danger immédiat, 0 minute / jour !

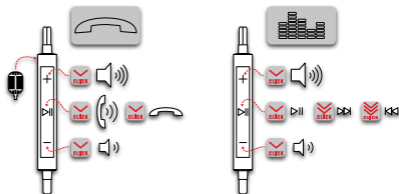
Pour un support technique, des questions, une garantie ou pour plus d'informations, vous pouvez nous contacter :

- USA, Asie, Australie et RSA, merci de vous connecter sur mtxaudio.com
- Europe, Moyen Orient et Afrique, merci de vous connecter sur mtxaudio.eu



iX2 - Manual del Usuario

Gracias por comprar los auriculares iX2 MTX Audio de alta definición . Los iX2 están diseñados para añadir una dimensión más profunda y llevar su música a la vida sin importar dónde se encuentre. Ya sea que usted está escuchando su reproductor de música portátil, smartphone o tableta, el iX2 ofrecen un sonido nítido en cualquier lugar. Los iX2 son la última generación en auriculares imperdibles . Felicidades por hacer una elección inteligente y disfrutar de la mejor experiencia de audio con MTX.



Control remoto y micrófono :

El mando a distancia y micrófono sólo son compatibles con iPod nano (4ª generación o posterior), iPod classic (120 GB, 160 GB), iPod touch (2ª generación o posterior), iPhone 3GS o posterior, y iPad. El mando a distancia es compatible con el iPod shuffle (3ª generación o posterior). El audio es compatible con todos los modelos de iPod y iPad.

Modo teléfono : Haga clic en (>||) para contestar una llamada entrante, haga clic de nuevo para colgar, haga clic en (+) para aumentar el nivel de volumen, haga clic en (-) para disminuir el nivel de volumen.

Modo de música : Haga clic en (+) para aumentar el nivel de volumen, haga clic en (-) para disminuir el nivel de volumen, haga clic en (>||) una vez para reproducir / pausa, haga clic dos veces para saltar hacia adelante, haga clic en (>||) tres veces para saltar hacia atrás .



Cómo diferenciar entre izquierda de la derecha :

1. Izquierda y derecha están escritos en el anillo de aluminio de cada auricular.
2. En la parte posterior del auricular izquierdo, hay un paso que puede sentir con los dedos. No hay un paso en el lado derecho.



Altavoces de diseño QUAD :

Los auriculares comunes está utilizando controladores de 5mm. Para hacer que la calidad de sonido sea excepcional iX2, se utilizó un altavoz de alta calidad Ø5mm para los medios y agudos, además de un potente e increíble subwoofer de 8mm de baja frecuencia en cada auricular. Boom!



Cable libre de enredos:

El cable de audio iX2 cuenta con un diseño libre de enredos que permite que usted quite su iX2 de la caja o en el bolsillo sin tener que preocuparse acerca de que sea anudado .

AI



Control remoto, Auriculares y enchufes de aluminio:

Las cajas, los conectores de 3,5 mm de los cables de audio, así como el control remoto están construidas de aluminio durable que proporciona una mayor fiabilidad, así como una estética excelente.

Estuche duro protector incluido

Especificaciones :

Sensibilidad: 115 dB (1 mW) - Impedancia: 32Ω - Respuesta de frecuencia: 10Hz-25000Hz - Altavoz Ø 5 mm - Subwoofer de 8 mm Ø

Juega fuerte, no estúpido !

MTX quiere que usted disfrute de su iX2 y su audiencia durante mucho tiempo. La exposición excesiva a volúmenes altos pueden dañar su audición. El Departamento de Trabajo recomienda que no excedan las siguientes recomendaciones :

90db : maximo 8 horsrs / dia

92dB : maximo 6 horas / dia

95db : maximo 4 horas/ dia

97db : maximo 3 hours / dia

100db : maximo 2 horas / dia

102db : maximo 90 minutos / dia

105db : maximo 60 minutos / dia

110db : maximo 30 minutos / dia

115db : maximo menos de 15 minutos / dia

120db : maximo peligro, 0 minutos / dia

Para obtener ayuda, preguntas, problemas de garantía o más información:

- EE.UU., Asia, Australia y RSA, por favor visite mtxaudio.com
- Europa, Oriente Medio y África, por favor visite mtxaudio.eu

MTX is proud to be an American Audio Company.



MTX is a proud member of Mitek Corp high quality consumer audio product lines.

MITEK
Corporation

Designed and Engineered by Mitek in Phoenix - AZ, USA

Assembled in PRC

© 2012 Mitek. All rights reserved

MTX is a registered trademarks of Mitek.

Due to continual product development, all specifications are subject to change without notice.

Mitek - MTX

4545 East Baseline Rd. Phoenix, AZ 85042, USA